Share |

Notas de prensa / Suscripción Teleprensa en youtube Contacto

Miércoles, 16 de Mayo de 2012

ALMERÍA CÁDIZ CÓRDOBA **GRANADA** HUELVA JAÉN MÁLAGA SEVILLA MURCIA ÚLTIMA HORA

**TELEPRENSA** 

PERIÓDICO DIGITAL DE GRANADA

CAPITAL | PROVINCIA | SOCIEDAD | ECONOMÍA | CULTURA Y OCIO | DEPORTES

» Granada

## Un seminario reunirá en Granada a los responsables de Seguridad Operacional de las 6 centrales nucleares españolas

15 de Mayo de 2012 17:53h

ESPAÑA MADRID ANDALUCÍA

- Participan en Safetygranada 2012, un encuentro científico donde expertos debatirán sobre cómo evitar catástrofes en sectores críticos como la energía, el transporte aéreo y los hospitales

Like

GRANADA.- Los responsables de Seguridad Operacional y Factores Humanos de las 6 centrales nucleares que existen actualmente en España (Almaraz, Ascó, Cofrentes, Santa María de Garoña, Trillo y Vandellós) participarán en un seminario científico sobre 'Factores Humanos de la Seguridad Operacional en los Sistemas Complejos de Alto Riesgo' que se celebran en Granada del 16 al 18 de mayo bajo el título Safetygranada 2012. Además, en el encuentro participará también James Reason, el mayor experto internacional en error humano y cultura de seguridad.

Safetygranada 2012, que se celebrará en el Parque de las Ciencias, es un seminario de alto nivel en el que se abordará la seguridad en sistemas complejos de alto riesgo como el tráfico aéreo, la medicina o la energía. Estas jornadas tendrán como protagonistas a expertos mundiales en seguridad operacional, factores humanos y ergonomía en los sectores de 'Aviación y transporte', 'Industria de energía' y 'Medicina y seguridad del paciente', que expondrán su experiencia práctica y sus reflexiones científico-técnicas.

Las lecciones magistrales serán seguidas por exposiciones de los organismos reguladores españoles (Agencia Española de Seguridad Aérea, Consejo de Seguridad Nuclear y Ministerio de Sanidad) que servirán de apoyo para debatir sobre el estado actual y las perspectivas de futuro de la seguridad de dichos sectores en nuestro país. De este encuentro se esperan conclusiones importantes para la identificación precoz de las causas que pueden provocar accidentes severos en las industrias de alto riesgo.

Las jornadas, bajo el título 'Factores Humanos de la Seguridad Operacional en los Sistemas Complejos de Alto Riesgo', están organizadas por el Grupo de Ergonomía Cognitiva de la Universidad de Granada, en colaboración con la empresa Ergotec y la Editorial Modus Laborandi.

## Seguridad Operacional

Una idea fundamental que subyace a este encuentro es que la Seguridad Operacional tiene muchos aspectos en común en diferentes sectores. Por ejemplo, hoy en día es generalmente asumido que los sistemas de gestión implantados en los hospitales para asegurar la seguridad del paciente se han beneficiado enormemente de los sistemas de gestión de la seguridad operacional aéreos y de la industria nuclear.

Safetygranada 2012 será una oportunidad única para el encuentro de los profesionales, administraciones y empresas de los sectores de alto riesgo con expertos en factores humanos y ergonomía que desarrollan su actividad profesional y científica en estos ámbitos. La Seguridad Operacional es un objetivo prioritario y estratégico de cualquier sociedad moderna independientemente de los avatares económicos.

Las jornadas estarán dirigidas por José Juan Cañas, catedrático de Ergonomía Cognitiva de la Universidad de Granada, y Jesús Villena, Director de Ergotec y de la Editorial Modus Laborandi.

## PROGRAMA:

Miércoles, 16 de Mayo de 2012

9:00: Bienvenida y Presentación del Seminario

Lola Ferre Cano, vicerrectora de Enseñanzas de Grado y Posgrado de la UGR

Isabel Maestre, Directora de la Agencia Estatal de Seguridad Aérea (AESA)

Isabel Mellado Jiménez, Directora Técnica de Seguridad Nuclear del Consejo de Seguridad Nuclear (CSN)

José Juan Cañas Delgado, Catedrático de Ergonomía Cognitiva UGR Jesús Villena López, Director de Ergotec y Modus Laborandi







09:30 - 11:30: Conferencia inaugural

James Reason: "La Seguridad del Paciente ya tiene 12 años: ¿ha cambiado algo?"

Tema de la jornada: Transporte - Aviación

12:00 - 14:00:

Daniel Mauriño: "Seguridad Operacional y Sistemas de Gestión de la Seguridad en Aviación"

15:30 - 17:00:

Pablo Hernández-Coronado: "Sistemas de Gestión de la Seguridad en España: el punto de vista de la Agencia Estatal de Seguridad Aérea"

Debate v conclusiones de la jornada.

James Reason fue catedrático de psicología de la Manchester University. Es internacionalmente reconocido como el gran especialista en error humano y cultura de seguridad.

Daniel Mauriño. Antiguo comandante de aerolínea, fue coordinador del Programa de Seguridad de Vuelo y Factores Humanos de la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI -Montreal)

Pablo Hernández-Coronado es Director de Evaluación de la Seguridad y Auditoría Técnica Interna de la Agencia Estatal de Seguridad Aérea.

Jueves, 17 de Mayo de 2012

Tema de la jornada: Industria de la Energía

09:00 - 11:00:

Erik Hollnagel: "La ingeniería de las resiliencia en la práctica"

11:30 - 13:30:

Ivan Boissières: "Cómo se construye la cultura de la seguridad en la industria de alto riesgo"

15:00 - 17:00:

Benito Gil: "Seguridad operacional y factores humanos en la industria nuclear española"

Debate y conclusiones de la jornada.

Erik Hollnagel es catedrático en la Universidad del Sur de Dinamarca y fue professeur en MINES ParisTech y en universidades europeas de los países nórdicos. Experto mundial en ingeniería de la resiliencia y en el análisis de la fiabilidad humana.

Ivan Boissières es el Director de Desarrollo del Institut pour une Culture de Sécurité Industrielle (ICSI), donde coordina las actividades de consultoría, investigación y formación.

Benito Gil Montes es el responsable de Factores Humanos del Consejo de Seguridad Nuclear.

Viernes, 18 de Mayo de 2012

Tema de la jornada: Seguridad del Paciente

08:30 - 10:30:

René Amalberti: "La claves de un enfoque sistémico eficaz en la gestión de riesgos"

11:00 - 13:00:

Yolanda Agra: "Seguridad del paciente en el sistema de salud español: el punto de vista del Ministerio de Sanidad"

13:00 - 14:30:

François Daniellou: "Los factores humanos de la seguridad operacional: síntesis del seminario"

Clausura y despedida

René Amalberti es doctor en Medicina aeroespacial y Psicología, Experto en Factores Humanos en aviación, es ahora Consejero en Seguridad del Paciente de la Haute Autorité de Santé (Francia).

Yolanda Agra es Consejera Técnica de la Dirección General de Salud Pública, Calidad e Innovación. Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad.

François Daniellou. Catedrático de Ergonomía en la École Nationale Supérieure de Cognetique del Instituto Polytechnique de Bordeaux. Experto en la actividad humana en industrias de alto riesgo.

## Comentarios

Me gusta

Mostrando o comentarios

Ordenar por: los más populares

Suscribete por e-mail RSS



